

## ESPECIFICACIONES

|                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| Código              | -                           |
| Año de Modelo       | 2023                        |
| Marca               | Royal Enfield               |
| Tipo de moto        | Café Racer                  |
| Colores disponibles | Skyline azul, Blazing negro |
| Posición de manejo  | Recta                       |
| Número de asientos  | 2                           |
| Origen de la marca  | Reino Unido                 |
| País de fabricación | India                       |



SKYLINE AZUL

### MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

|                           |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| Cilindrada (cc)           | 411                           |
| Nro de cilindros          | 1                             |
| Diámetro por carrera (mm) | 78 x 86                       |
| Ratio de compresión       | 9.5:1                         |
| Torque (Nm)               | 32                            |
| Torque RPM                | 4,000                         |
| Tipo                      | 4 tiempos SOHC a cadena       |
| Potencia (hp)             | 24.5                          |
| Encendido                 | CDI                           |
| Sistema de Arranque       | Eléctrico (botón de arranque) |
| Enfriamiento              | Aceite                        |

### CONSUMO Y RENDIMIENTO

|                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| Octanaje                         | 95                    |
| Sistema de combustible           | Inyección electrónica |
| Sistema de combustible (Detalle) | EFI                   |
| Capacidad del tanque (gl)        | 3.9                   |
| Rendimiento * (km/gl)            | 110                   |
| Autonomía * (km)                 | 429                   |

\* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

### FRENOS

|                                   |                                                       |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Sistema de frenos ABS (delantero) | Si                                                    |
| Tipo de freno delantero           | Disco Ventilado                                       |
| Freno delantero (detalle)         | Con caliper flotante de 2 pistones y ABS              |
| Diámetro freno delantero (mm)     | 300                                                   |
| Sistema de frenos ABS (posterior) | Si                                                    |
| Tipo de freno posterior           | Disco Ventilado                                       |
| Freno posterior (detalle)         | Con cáliper flotante de un pistón y ABS desconectable |
| Diámetro de freno posterior (mm)  | 240                                                   |

### TRANSMISIÓN

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| Transmisión             | Mecánica |
| Nro. de cambios         | 5        |
| Velocidad máxima (km/h) | 130      |

### AROS Y LLANTAS

|                                      |                             |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Ancho de llanta delantera (mm)       | 100                         |
| Alto de llanta delantera (%)         | 90                          |
| Diámetro de aro delantero (pulgadas) | 19                          |
| Material de aro delantero            | Aleación de Aluminio        |
| Aro delantero (detalle)              | Radios tejidos / Con cámara |
| Ancho de llanta posterior (mm)       | 120                         |
| Alto de llanta posterior (%)         | 90                          |
| Diámetro de aro posterior (pulgadas) | 17                          |
| Material de aro posterior            | Aleación de Aluminio        |
| Aro posterior (detalle)              | Radios tejidos / Con cámara |
| Cámara                               | -                           |

### PESO Y DIMENSIONES

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Despeje del suelo (cm)             | 22    |
| Distancia del asiento al piso (cm) | 80    |
| Distancia entre ejes (cm)          | 146.5 |
| Peso (kg)                          | 199   |
| Carga útil (kg)                    | 150   |
| Largo (cm)                         | 219   |
| Ancho (cm)                         | 84    |
| Alto (cm)                          | 137   |

### ADICIONALES

|                 |    |
|-----------------|----|
| Bluetooth       | Si |
| Seguro de Timón | Si |
| GPS             | Si |

### SUSPENSIÓN

|                      |                                                                                  |
|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Suspensión delantera | Horquillas telescópicas convencionales de 41 mm de diámetro y 190mm de recorrido |
| Suspensión posterior | Amortiguador central (Monoshock) monoshock con PRO – LINK de 180mm de recorrido  |

### TABLERO

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Tipo                          | Analógico-Digital |
| Velocímetro                   | Si                |
| Tacómetro                     | Si                |
| Medidor de gasolina           | Si                |
| Indicador de marcha engranada | Si                |
| Reloj                         | Si                |
| Medidor de Carga de Batería   | -                 |
| Recordatorio de Mantenimiento | -                 |

### GARANTÍA \*

|                        |        |
|------------------------|--------|
| Meses de garantía      | 24     |
| Kilómetros de garantía | 20,000 |

\* Lo que ocurra primero